



Ref. 990.01  
Solar Polarizada



Ref. 990.02  
Solar Oscuro



Ref. 990.03  
PC Incolora



Funda de  
microfibra  
limpiadora



Peso 36 GR.

10 unit.

REF.	VARIANTE	MARCADO LENTE	MARCADO MONTURA	TECNOLOGÍA
990.01	PC Solar Polarizada	5-3.1 ① 1 F C€	① EN 166 F C€	Antiraya/Polarizada
990.02	PC Solar	5-3.1 ① 1 F C€	① EN 166 F C€	Antiraya/Antivaho
990.03	PC Incolora	2C-1.2 ① 1 F C€	① EN 166 F C€	Antiraya/Antivaho

#### MARCADO DE LA LENTE Y DE LA MONTURA

- ▲ **Norma armonizada**  
5-3.1 | EN172 Filtro Solar oscuro.  
2-1.2 | EN170 Filtro Ultravioleta.
- ▲ ① | Identificación de OPTOR S.A.U.
- ▲ 1 | Símbolo de clase óptica.
- ▲ **Símbolos de resistencia mecánica**  
F | | Contra partículas a alta velocidad, baja energía.  
Resiste al impacto de una bola de acero de 6mm de diámetro y de 0,86g a 45 m/s (EN166).
- ▲ **Norma armonizada**  
EN166 | Resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).
- ▲ EN172 | Filtro de protección contra los rayos solares intensos.
- ▲ **Otros símbolos**  
C€ | Normativa europea.



#### TECNOLOGÍA

Tecnología **antiabrasión** que añade a la superficie interna y externa de la lente una capa de barniz de **3,5 µm** de espesor mínimo garantizado resistente al agua y a la rayadura.

Tecnología **antivaho** que añade a la superficie interna y externa de la lente una capa de barniz de **3,5 µm** de espesor mínimo garantizado que absorbe el vaho y la humedad.

Tecnología **polarizada** que añade a la superficie de la lente una capa filtrante UV Polarizada de alta calidad que elimina reflejos, ideal para conducción vial y marítima.



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Según con la legislación de armonización de la Unión aplicable a la Normativa (UE) 2016/425

### El fabricante

OPTOR S.A.U.  
C/Quintana i Millars, 2, nave G  
08940 Cornellà de Llobregat  
Barcelona (SPAIN)

**Declara bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI de categoría II que se describe a continuación:**

Es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable.

**Mod. F1**

**Ref. 990**

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	Nº CERTIFICADO UE	ORGANISMOS NOTIFICADOS
990.01	PC Solar polarizada	EN166:2001/ EN172:1994/A1:2000/A2:2001	19/1039/00/0161	AITEX
990.02	PC Solar	EN166:2001/ EN172:1994/A1:2000/A2:2001	19/1039/00/0161	AITEX
990.03	PC Incolora	EN166:2001/ EN170:2002	19/1039/00/0161	AITEX

El EPI objeto de esta declaración es idéntico al que ha sido sometido al examen UE de Tipo (módulo B) por el organismo notificado y al procedimiento de evaluación de la conformidad. Es conforme con la legislación de armonización de la UE aplicable al **Normativa (UE) 2016/425** y con las normas de armonización relacionada en la tabla superior.

Certificado CE expedido por:

AITEX - Organismo Notificado - N<sup>o</sup> 0161 Plaza Emilio Sala 1 - E - 03801 Alcoy, Alicante (SPAIN)

Hecho en Barcelona a fecha de 01/01/2019.

**Firma:**

Iván Gorina  
Quality Control

